



P<sub>i</sub> =0,31 [kW]  
P<sub>o</sub> =0,31 [kW]  
I<sub>o</sub> =0,5 [A]

Zasilanie zgodnie z dokumentacją:  
"Przebudowa szachtu wentylacyjnego  
na szacht kablowy i ułożenie  
wewnętrznych linii zasilających  
w pawilonie D8 AGH"

Nr obwodu	01	02	03	1	2
Przeznaczenie	Zasilanie z rozdź. RG	Kontrola napięcia	Ochrona przepięciowa	Oświetlenie ogólne Korytarz	Oświetlenie Awaryjne
Pi = 0,31 [kW]				0,21	0,1

  
gpp grupa projektowa sp. z o.o.  
al. Krasieńskiego 17/6 31-111 Kraków

ZADANIE:  
PRZYSTOSOWANIE PAWILONU D8 AGH W KRAKOWIE  
DO AKTUALNYCH PRZEPISÓW PROŻ.

ADRES:  
KRAKÓW, UL. REMONTA 23  
DZ.NR: 699/6 OBR.:4 KROWODRZA

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:  
AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA  
AL. MICKIEWICZA 30; 30-059 KRAKÓW

TEMAT RYSUNKU:  
Schemat ideowy tablicy piętrowej  
"TBO-2 "

FAZA:  
PROJEKT BUDOWLANY  
ELEKTRYKA

PROJEKTANT:  
MGR INŻ. KRZYSZTOF RYBUS  
Nr upr. IAP/10246/PWOE/04

SPRAWDZIŁ:  
MGR INŻ. ANDRZEJ STEHLIK  
Nr upr. 108-kin/73

NR PROJ. DATA SKALA NR RYS.  
17/2018 10.2018 - E-8